

贵州省市场监管局2021年流通领域移动电源产品质量监督抽查产品及企业名单

序号	样品名称	销售者		标称商标	标称生产企业/上级供货商		规格型号	生产日期或批号	检验项目	检验结果	不合格项目实测值	不合格项目标准值	备注
		名称	所在地		名称	所在地							
1	双向快充移动电源	安龙县普坪镇鲁沟张小谷购物广场	安龙县普坪镇鲁沟街上	lewoo乐物	深证市智尚优品科技有限公司	深圳市龙岗区南湾街道平吉大道13号老圩村大厦2栋七层	PS05	/	发热要求、常温下的有效输出容量、转换效率、输出电压、过充电保护、过放电保护、短路保护、过载保护、误操作碰撞、自由跌落、过充电、重物冲击	合格	/	/	/
2	迷你双向快充移动电源	安顺市西秀区九机通讯器材经营部	贵州省安顺市西秀区西街街道老十字荣建大厦一层A1号铺	lewoo乐物	深圳市智尚优品科技有限公司	深圳市龙岗区南湾街道平吉大道13号老圩村大厦2栋七层	PB-D108	/	发热要求、常温下的有效输出容量、转换效率、输出电压、过充电保护、过放电保护、短路保护、过载保护、误操作碰撞、自由跌落、过充电、重物冲击	合格	/	/	/
3	移动电源	开阳县云开书店	贵州省贵阳市开阳县城关镇开洲大道二小旁	充客	青岛众海汇智能源科技有限责任公司	/	HY008	/	发热要求、常温下的有效输出容量、转换效率、输出电压、过充电保护、过放电保护、短路保护、过载保护、误操作碰撞、自由跌落、过充电、重物冲击	合格	/	/	/

4	昂达C10移动电源	贵阳观山湖宏伟利通信经营部	贵州省贵阳市观山湖区北大资源梦想城7-S01、7-A01(S01)H-3号门面	图形商标(昂达)	广州致乐电子科技有限公司	深圳市宝安区西乡固戍井湾工业区二栋三层	C10S	/	发热要求、常温下的有效输出容量、转换效率、输出电压、过充电保护、过放电保护、短路保护、过载保护、误操作 碰撞、自由跌落、过充电、重物冲击	合格	/	/	/
5	液晶显示移动电源	沿河小陆手机维修店	贵州省沿河土家族自治县团结街道团结大道432号	iBESKY	深圳市百恩科电子科技有限公司/东莞市百斯科实业有限公司	深圳市龙华新区观澜观光路1398号伟祥泰工业区1栋	PS503	/	发热要求、常温下的有效输出容量、转换效率、输出电压、过充电保护、过放电保护、短路保护、过载保护、误操作 碰撞、自由跌落、过充电、重物冲击	合格	/	/	/
6	移动电源	兴仁市海悦通信店	兴仁市东湖街道办事处长兴路里仁广场	狂闪	深圳市聆度科技有限公司	广东省深圳市龙岗区横岗街道红棉四路森城工业区D栋2楼	KS-C200	/	发热要求、常温下的有效输出容量、转换效率、输出电压、过充电保护、过放电保护、短路保护、过载保护、误操作 碰撞、自由跌落、过充电、重物冲击	合格	/	/	/
7	公牛移动电源(20系列min版)	黔东南州讯捷通讯有限公司	贵州省黔东南苗族侗族自治州凯里市黔东南州新华书店门面	公牛	宁波公牛数码科技有限公司	慈溪市观海卫镇观附公路28号	GNV-PBG202	/	发热要求、常温下的有效输出容量、转换效率、输出电压、过充电保护、过放电保护、短路保护、过载保护、误操作 碰撞、自由跌落、过充电、重物冲击	合格	/	/	/

8	公牛移动电源(青春版)	黔东南州讯捷通讯有限公司	贵州省黔东南苗族侗族自治州凯里市黔东南州新华书店门面	公牛	宁波公牛数码科技有限公司	慈溪市观海卫镇观附公路28号	GNV-PBC101	2020-08-01	发热要求、常温下的有效输出容量、转换效率、输出电压、过充电保护、过放电保护、短路保护、过载保护、误操作 碰撞、自由跌落、过充电、重物冲击	合格	/	/	/
9	移动电源	盘州市石桥新视力手机专卖店	贵州省六盘水市盘州市石桥镇新街二小区	图形商标	广州致乐电子科技有限公司	广东省广州市天河区燕岭路39号1608号	昂达R10	/	发热要求、常温下的有效输出容量、转换效率、输出电压、过充电保护、过放电保护、短路保护、过载保护、误操作 碰撞、自由跌落、过充电、重物冲击	合格	/	/	/
10	公牛移动电源	红花岗区一站数码经营部	红花岗区大兴路335号门面	公牛	宁波公牛数码科技有限公司	慈溪市观海卫镇观附公路28号	GNV-PBD102	/	发热要求、常温下的有效输出容量、转换效率、输出电压、过充电保护、过放电保护、短路保护、过载保护、误操作 碰撞、自由跌落、过充电、重物冲击	合格	/	/	/
11	公牛移动电源	红花岗区一站数码经营部	红花岗区大兴路335号门面	公牛	宁波公牛数码科技有限公司	慈溪市观海卫镇观附公路28号	GNV-PBB162	/	发热要求、常温下的有效输出容量、转换效率、输出电压、过充电保护、过放电保护、短路保护、过载保护、误操作 碰撞、自由跌落、过充电、重物冲击	合格	/	/	/

12	威的利E320电源	贵阳观山湖宏伟利通信经营部	贵州省贵阳市观山湖区北大资源梦想城7-S01、7-A01(S01)H-3号门面	威的利	深圳市比阳通达电子科技有限公司	深圳市龙岗区平湖街道凤凰大道328号	E320	/	发热要求、常温下的有效输出容量、转换效率、输出电压、过充电保护、过放电保护、短路保护、过载保护、误操作 碰撞、自由跌落、过充电、重物冲击	不合格	常温下的有效输出容量： 1740mAh	常温下的有效输出容量：≥额定容量 10000mAh	/
13	移动电源	孟淑群 (92522701MA6F614J8C)	贵州省黔南布依族苗族自治州都匀市匀中大厦19号	刷新	广州刷新电子科技有限公司	广州市金沙洲环洲三路7号乐恒商务大厦409	PN25	/	发热要求、常温下的有效输出容量、转换效率、输出电压、过充电保护、过放电保护、短路保护、过载保护、误操作 碰撞、自由跌落、过充电、重物冲击	不合格	常温下的有效输出容量： 5632mAh	常温下的有效输出容量：≥额定容量 6000mAh	/
14	聚合物安全移动电源	都匀市站前通讯店	贵州省黔南布依族苗族自治州都匀市广惠办事处平桥汽运公司车站地段片区4-16号	比力士	东莞市比力士电子科技有限公司	东莞市常平镇土塘村第一工业区玉华投资工业园A栋2楼	B-01	/	发热要求、常温下的有效输出容量、转换效率、输出电压、过充电保护、过放电保护、短路保护、过载保护、误操作 碰撞、自由跌落、过充电、重物冲击	不合格	常温下的有效输出容量： 5033mAh 转换效率： 62%	常温下的有效输出容量：≥额定容量 6500mAh 转换效率： ≥80%	/
15	移动电源(充电宝)	沿河小陆手机维修店	贵州省沿河土家族自治县团结街道团结大道432号	古电	深圳市千图科技有限公司	深圳市龙华大浪安宏基工业园	QT-033	/	发热要求、常温下的有效输出容量、转换效率、输出电压、过充电保护、过放电保护、短路保护、过载保护、误操作 碰撞、自由跌落、过充电、重物冲击	不合格	常温下的有效输出容量： 4692mAh	常温下的有效输出容量：≥额定容量 20000mAh	/

16	移动电源	兴仁市海悦通信店	兴仁市东湖街道办事处长兴路里仁广场	狂闪	深圳市聆度科技有限公司	广东省深圳市龙岗区横岗街道红棉四路森城工业区D栋2楼	KS-C100	/	发热要求、常温下的有效输出容量、转换效率、输出电压、过充电保护、过放电保护、短路保护、过载保护、误操作 碰撞、自由跌落、过充电、重物冲击	不合格	常温下的有效输出容量： 5420mAh 转换效率： 73%	常温下的有效输出容量：≥额定容量 6500mAh 转换效率： ≥80%	/
17	移动电源	黔西县和旭互联网信息服务部	黔西县东山路老干局宿舍对面	CASTU卡仕途	深圳市卡仕途电子科技有限公司	深圳市龙华新区大浪新桥塘工业区26栋	K1	/	发热要求、常温下的有效输出容量、转换效率、输出电压、过充电保护、过放电保护、短路保护、过载保护、误操作 碰撞、自由跌落、过充电、重物冲击	不合格	常温下的有效输出容量： 2912mAh 转换效率： 18%	常温下的有效输出容量：≥额定容量 2000mAh 转换效率： ≥80%	/
18	智能移动电源	黔西市万辉通讯部	黔西市水西大道102号	Cager卡格尔	深圳市卡格尔数码科技有限公司	深圳市龙华新区大浪街道浪口工业区伟鹏达工业园A栋	B030-6	/	发热要求、常温下的有效输出容量、转换效率、输出电压、过充电保护、过放电保护、短路保护、过载保护、误操作 碰撞、自由跌落、过充电、重物冲击	不合格	常温下的有效输出容量： 9083mAh	常温下的有效输出容量：≥额定容量 9600mAh	/
19	移动电源	盘州市历泰通讯经营部	贵州省六盘水市盘州市亦资街道胜境工商银行综合楼103号	充客	青岛众海汇智能源科技有限责任公司	深圳市宝安区福永镇广深路109号锦灏大厦1103	HY103	2020-11-25	发热要求、常温下的有效输出容量、转换效率、输出电压、过充电保护、过放电保护、短路保护、过载保护、误操作 碰撞、自由跌落、过充电、重物冲击	不合格	常温下的有效输出容量： 5766mAh 转换效率： 72%	常温下的有效输出容量：≥额定容量 6000mAh 转换效率： ≥80%	/

20	移动电源	红花岗区一站数码经营部	红花岗区大兴路335号门面	XIPIN（希品）	深圳市百思科电子科技有限公司	深圳市龙华新区观澜路1398号伟祥泰工业区1栋	X20	/	发热要求、常温下的有效输出容量、转换效率、输出电压、过充电保护、过放电保护、短路保护、过载保护、误操作 碰撞、自由跌落、过充电、重物冲击	不合格	常温下的有效输出容量： 3849mAh 转换效率： 71%	常温下的有效输出容量： ≥额定容量 4800mAh 转换效率： ≥80%	/
----	------	-------------	---------------	-----------	----------------	-------------------------	-----	---	---	-----	--	--	---